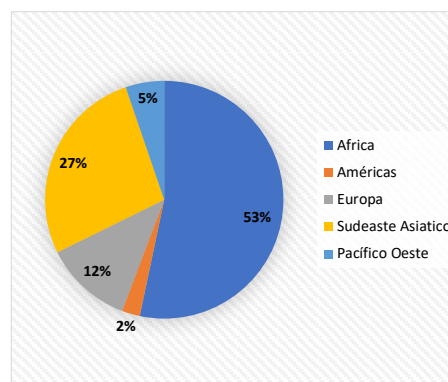


### Distribución global de casos reportados de sarampión por región de la Organización Mundial de la Salud (OMS), 2022\*

Distribución de casos reportados de sarampión según clasificación final y región de la OMS

Región	Estados Miembros*	Casos sospechosos	Casos de sarampión	Clínico	Nexo epidemiológico	Laboratorio
AFR	34/47	38,777	27,519	14,129	6,000	7,390
AMR	18/35	1,791	19	0	0	19
EMR	21/21	8,689	7,769	5,036	129	2,604
EUR	30/53	847	143	24	0	119
SEAR	10/11	19,686	4,874	2,728	790	1,356
WPR	20/27	3,814	217	98	0	119
<b>Total</b>	<b>133/194</b>	<b>73,604</b>	<b>40,541</b>	<b>22,015</b>	<b>6,919</b>	<b>11,607</b>

Porcentaje de casos reportados de sarampión según región de la OMS



Basado en datos recibidos 2022-05: estos son datos de vigilancia, por lo tanto, para el último mes, los datos pueden estar incompletos. \* Estados miembros que informaron / Total de Estados miembros en la región

Tabla.1

### Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 19, 2022

Subregión y país	Casos sospechosos 2022	Sarampión confirmado 2022				Año/Sem. último caso conf. de sarampión	Rubéola confirmado 2022			Año/Sem. último caso conf. de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2022		Síndrome de Rubéola Congénita			Año/Sem. último caso confirmado de SRC
		Clin.	Lab.	EPI link	Total		Clin.	Lab.	Total		Dengue	Otros	Sosp.	Conf.	IRC*	
AND	BOL	30	0	0	...	0	0	0	2020-16	0	14	0	0	0	...	
	COL	310	0	0	...	0	0	0	2020-09	0	219	239	0	0	2005-34	
	ECU	0	0	0	...	0	0	0	2018-33	0	0	0	0	0	2011-14	
	PER	37	0	0	...	0	0	0	2019-18	0	29	0	0	0	2007-16	
	VEN	103	0	0	...	0	0	0	2019-33	0	7	0	0	0	...	
BRA	BRA	682	0	19	...	19	0	0	2022-17	0	410	21	0	...	2009-34	
	CRI	6	0	0	...	0	0	0	2019-13	0	6	5	...	...		
	GTM	29	0	0	...	0	0	0	2018-03	0	28	0	...	...	2005-00	
	HND	36	0	0	...	0	0	0	1998-16	0	32	4	0	0	2001-00	
	NIC	38	0	0	...	0	0	0	1994-14	0	36	12	0	0	2005-00	
CAR	PAN	4	0	0	...	0	0	0	2011-20	0	3	0	0	0	...	
	SLV	181	0	0	...	0	0	0	2001-19	0	181	90	0	0	2001-00	
	CAR	7	0	0	...	0	0	0	2019-48	0	7	0	0	0	1999-00	
	LAC	...	...	...	...	...	...	...	2019-24	...	...	...	...	...	1989-10	
	CUB	...	...	...	...	...	...	...	2004-06	...	...	...	...	...	...	
MEX	DOM	17	0	0	...	0	0	0	2011-18	0	12	0	0	0	...	
	HTI	46	0	0	...	0	0	0	2001-39	0	35	22	0	0	...	
	MEX	686	0	0	...	0	0	0	2020-23	0	605	0	0	0	...	
	CAN	...	...	2	...	2	0	0	2022-17	0	...	...	...	...	2018-39	
	USA	...	...	2	...	2	0	0	2022-06	0	...	...	...	...	2017-00	
SOC	ARG <sup>a</sup>	43	0	1	...	1	0	0	2022-12	0	42	0	0	0	2009-27	
	CHL	33	0	0	...	0	0	0	2020-03	0	31	28	0	0	...	
	PRY	194	0	0	...	0	0	0	1998-44	0	183	2	0	0	2003-06	
	URY	...	...	...	...	...	...	...	2020-07	...	...	...	...	...	...	
	<b>TOTAL</b>	<b>2482</b>	<b>0</b>	<b>24</b>	<b>...</b>	<b>24</b>	<b>--</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>--</b>	<b>4</b>	<b>1880</b>	<b>423</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

\*Infección de rubéola congénita

...No se recibió informe actualizado

(a) Fuente: Ministerio de Salud, Argentina página web: <https://bancos.salud.gob.ar/recurso/actualizacion-epidemiologica-caso-confirmado-de-sarampion-importado-en-ciudad-de-buenos>



**Tabla No.2**  
Fuente de la infección de los casos confirmados de sarampión y de rubéola para el período entre las semanas 19, 2022

Subregión y País	Sarampión				Rubéola		
	I	RI	En.	D	I	RI	D
AND							
BOL							
COL							
ECU							
PER							
VEN			19				
BRA							
CAP							
CRI							
GTM							
HND							
NIC							
PAN							
SLV							
CAR							
LAC							
CUB							
DOM							
HTI							
MEX							
NOA	2						
CAN	2						
USA	1						
SOC							
ARG							
CHL							
PRY							
URY							
<b>TOTAL</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**Tabla No.3**  
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 19, 2022

País	Casos Pend. 2021	Acum. 2022	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-14	15	16	17	18	19		
BOL	0	16	12	0	0	4	...	...	53	
COL	133	91	53	4	3	8	17	6	29	
ECU	53	0	0	...	...	...	...	...	0	
PER	0	8	2	1	2	2	1	0	22	
VEN	5	0	0	...	...	...	...	...	0	
BRA	22	253	135	33	35	50	0	0	37	
CRI	3	0	0	0	0	0	0	0	0	
GTM	0	1	1	0	0	0	...	...	3	
HND	1	4	4	0	0	0	0	0	11	
NIC	0	2	2	0	0	0	0	0	5	
PAN	0	1	0	0	0	0	1	0	25	
SLV	0	0	0	0	0	0	0	...	0	
CAR	1	0	0	0	0	0	0	...	0	
CUB	0	...	...	...	...	...	...	...	...	
DOM	0	3	2	0	0	0	1	0	18	
HTI	20	11	8	1	0	0	1	1	24	
MEX	58	81	15	5	7	15	17	22	12	
CAN	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
USA	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
ARG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
CHL	0	2	0	0	1	1	0	0	6	
PRY	0	11	5	0	2	0	0	4	6	
URY	0	...	...	...	...	...	...	...	...	
<b>TOTAL</b>	<b>296</b>	<b>484</b>	<b>239</b>	<b>44</b>	<b>50</b>	<b>80</b>	<b>38</b>	<b>33</b>	<b>20</b>	

I: importado; RI: relacionado con importación; En: Casos endémicos; D: Desconocido  
\* Pendiente la clasificación final

... No se recibió informe actualizado

**Tabla 4.**  
Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 19, 2022

Subregión y País	% de sitios notificando semanalmente		% de casos con investigación adecuada	% casos con muestra de sangre adecuada	% de muestras de sangre que llegan al lab. <= 5 días	% de resultados de lab. <=4 días reportados	Tasa de casos sospechosos Últimas 52 semanas (2021/20-2022/19)	
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100,000 pob.) <sup>a</sup>	SRC (10,000 nv)
AND								
BOL	2657	...	90	87	80	80	0.9	0.0
COL	5173	98	27	0	0	0	1.9	3.2
ECU	2184	...	0	0	0	0	0.9	0.0
PER	7781	...	86	73	29	23	0.3	0.0
VEN	13092	...	92	94	28	73	0.7	0.0
BRA	...	...	...	...	93	98	1.0	0.2
CAP								
CRI	82	...	100	100	100	100	0.3	12.0
GTM	1541	...	100	86	83	90	0.4	0.0
HND	469	92	86	100	94	94	0.7	1.1
NIC	185	0	100	95	92	92	1.8	4.8
PAN	324	0	50	75	67	100	0.5	0.0
SLV	1305	0	91	99	97	94	6.7	24.3
CAR	758	14	100	100	0	100	0.2	0.0
LAC								
CUB	168	...	...	...	...	...	4.1	0.0
DOM	247	0	18	82	79	100	0.3	0.0
HTI	659	93	89	93	24	59	1.1	1.9
MEX	20093	...	94	100	94	95	1.3	0.0
NOA								
CAN	...	...	...	...	...	...	...	...
USA	...	...	...	...	...	...	...	...
SOC								
ARG	784	0	0	81	63	49	0.2	0.0
CHL	799	79	64	82	96	100	0.3	5.8
PRY	1393	99	80	96	83	97	7.7	0.5
URY	155	...	...	...	...	...	0.0	0.0
<b>Total y promedio*</b>	<b>59849</b>	<b>14</b>	<b>76</b>	<b>97</b>	<b>83</b>	<b>88</b>	<b>1.1</b>	<b>0.9</b>

\*ponderado

... No se recibió informe actualizado

(a) Fuente de población: United Nations, Department of Economic and Social Affairs, Population Division (2019). World Population Prospects 2019, Online Edition. International Programs Center, Population Division, U.S. Census Bureau IDB Release Date: September 2019.